

Wat geef ik wanneer aan mijn tuin?

In de tuinwinkel verkopen wij een breed assortiment meststoffen. Vooral de koemest en Terra Fertil verkopen goed. Veel minder verkopen wij andere stoffen. Stoffen die voor een goede grond toch hard nodig zijn. Misschien komt dit door de relatieve onbekendheid van deze stoffen.

Om wat meer inzicht te geven in het assortiment mest- en voedingsstoffen en hun werking, is er een overzicht gemaakt met een korte beschrijving wat zij doen voor onze grond en dus voor onze bloemen en planten. Om het helemaal makkelijk te maken is er gelijk een tijdschema opgenomen. Zo kunt u direct zien wanneer wat moet worden gegeven. En....., uiteraard zijn (bijna) alle stoffen in de tuinwinkel verkrijgbaar!

Omschrijving stoffen	Wanneer gebruiken
<p>Beendermeel Met beendermeel kan fosfaattekort in de bodem worden aangevuld. Het zorgt voor een rijke bloei door de bevordering van knopzetting en goede wortelontwikkeling.</p>	1 tot 2x per jaar strooien. Voorjaar en late zomer
<p>Bloedmeel Stikstoftekort wordt verholpen met bloedmeel. Het geeft een sterke en gezonde groei voor groente-, fruit- en siergewassen. Na het strooien blijft de stof 2 maanden lang geleidelijk vrijkomen.</p> <p>Tip: klavertjes in het gazon duidt op stikstofgebrek!</p>	Elke 2 maanden gedurende het tuinseizoen (maart-oktober)
<p>Kalk Grond verzuurt van nature. Daarom is het nodig jaarlijks te 'kalken'. Kalk maakt de grond minder zuur. Mossen in de tuin kan erop duiden dat de grond te zuur is.</p> <p>Let op: Na gebruik kalk drie weken geen andere meststof gebruiken! (met uitzondering van Gazon AZ). Gebruik kalk ook niet bij zuurminnende planten zoals heide, rododendrons en azalea's.</p>	Vroege voorjaar of najaar, 4-8 kg per 100 m ² .
<p>Terra Fertil Dit is een bodemverbeteraar. Het verbetert de lucht- en waterhuishouding van de bodem. Terra Fertil bevat een groot aantal micro-organismen in de vorm van schimmels en bacteriën en bevat tevens zeewier, kalk en kleimineralen. Het stimuleert de ontwikkeling van de haarwortels en verhoogt de weerstand van gras. Vooral bij grootschalig onderhoud van de tuin, waarbij de bodemstructuur wordt verstoord, is Terra Fertil heel waardevol. Het helpt de bodem en de voedselvoorziening voor de planten snel te herstellen.</p>	1x per maand tijdens het tuinseizoen (maart-oktober)
<p>Kali Kali is belangrijk voor de weerstand van planten tegen extreme omstandigheden zoals droogte en koude (winter 2009/2010!). Het bevordert de vorming van bloemen en is belangrijk voor de kwaliteit van planten en vruchten.</p>	Voorjaar of zomer 5 kg per 100 m ² .
<p>Fosfaat Fosfaat is belangrijk voor de wortelvorming van planten en het afrijpen van de zaden, maar ook voor extra knopvorming en dus meer bloemen. Fosfaatmest mag niet in aanraking komen met de plant, want dit geeft verbranding. Meng de mest daarom in een emmer met grond en strooi het dan uit.</p>	1x per jaar, vroege voorjaar wanneer planten nog grotendeels ondergronds zijn
<p>Gazon AZ De werking van Gazon AZ voor het gras zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> - betere groei - beter bestand tegen droge periodes - beter bestand tegen stagnerend water - snellere wortelontwikkeling - 900% meer wortelmasse - minder last van ziektes <p>Tip: strooi gelijktijdig met gazon az ook kalk az.</p>	2x per jaar, voorjaar en in de loop van de zomer
<p>Koemest Hiermee wordt de hoeveelheid organische stoffen in de grond op peil gehouden. Het verbetert de groeiomstandigheden voor planten. Op zavel- en kleigronden wordt de structuur erdoor verbeterd.</p>	Jaarlijks 1 kg/8m ² . Bijvoorbeeld begin zomer.